

高柔性伺服电缆

产品名称	高柔性伺服电缆
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	14.00/米
规格参数	型号:RVVYP 品牌:Jiaroukabel · 上海嘉柔 模式:生产厂家 · 上海嘉柔特种电缆厂
公司地址	中国.上海市金山区枫泾工业园2幢1层
联系电话	13918237936 13918237936

产品详情

高柔性伺服电缆--伺服系统专用电缆、新型环保系列产品，线缆具有高柔性、耐磨、耐折、耐油、耐弯曲、抗拉、抗扭、抗干扰、抗老化等一系列特有的性能，使其作为连接与控制伺服系统的伺服专用电缆与伺服电机的运作使用完美结合，大大地提高了伺服电机（控制电机、执行电机）的工作效率。

高柔性伺服电缆伺服电机电缆作为DNC变频伺服电机必不可少的连接线,通过将信号传输线和电源连接线有效结合于一体,可集成热保护功能或/和制动功能；我司伺服电缆除节约安装空间和减轻自身重量外，其他优点还包括易于装配，具有很好的可靠性和稳定性等。

产品优势

- 应用于高动态动力拖链 · 伺服应用-动力驱动系统，有认证 · 速度和加速度更快，提高机器的经济效率 · 适用于各类型电机制造商生产的伺服电机配套使用 · 伺服电机和驱动之间由于低电容设计而实现更长电缆连接 · 采用坚固的PUR外护套，在有机械应力的恶劣环境下更耐用 · 防各类含矿物油成分的润滑剂、稀释酸、碱水溶液以及其他化学介质 · 温度范围广，适用于严酷的气候环境 · 高抗弯镀锡铜丝编织屏蔽，抗电磁干扰

产品结构

- 超细裸铜丝绞合导体（6类） · 芯线绝缘：特制高强度混合弹性体绝缘材料 · 个性化设计 动力芯线不带或带1组或2组单独的屏蔽控制线对，以短节距一并绞合 动力芯线带有3根组合控制线芯，以短节距一并绞合 · 镀锡铜丝编织屏蔽 · PUR聚氨酯护套，橙色（类似RAL 2003）

部分技术参数

- 线芯标识 动力线芯：黑色线芯带标识U/L1/C/L+；V/L2；W/L3/D/L-；GN/YE保护导体 单对版：个性化设计，黑底带白标或棕底带白标 双对版：个性化设计，黑底带白标5；6；7；8 三芯版：个性化设计，黑底带白标1；2；3 · 导体绞合：参照VDE 0295 6类/IEC 60228

6类标准的超细导线 · 弯曲半径 移动安装：7.5 x 电缆外径 固定安装：4 x 电缆外径 · 额定电压：600/1000V · 测试电压 芯线/芯线：4kV 芯线/屏蔽：2kV · 接地保护芯线：
G=含黄绿接地保护芯线 · 弯曲循环与运行参数：欢迎联系我司工作人员详询 · 温度范围
丁腈混合物：-10 至+70 PUR聚氨酯：-30 至+90 支持定制：-60 至+120

对于专注于测量、监测以及控制方面电缆工作的人员来说，伺服机电缆一定是个非常熟悉的名词了。这不仅是因为伺服机电缆的应用日趋广泛，还因为它无可替代的优势。